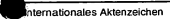
PCT

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

(Artikel 18 sowie Regeln 43 und 44 PCT)

Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts LTS 1999/014 PCT	WEITERES siehe Mitteilung üb Recherchenberich VORGEHEN zutreffend, nachste	er die Übermittlung des internationalen is (Formblatt PCT/ISA/220) sowie, soweit ehender Punkt 5
Internationales Aktenzeichen	Internationales Anmeldedatum	(Frühestes) Prioritätsdatum (Tag/Monat/Jahr)
PCT/EP 00/07900	(Tag/Monat/Jahr) 14/08/2000	25/08/1999
Anmelder		
LTS LOHMANN THERAPIE-SYSTEM	ME AG	
Dieser internationale Recherchenbericht wurd Artikel 18 übermittelt. Eine Kopie wird dem In	de von der Internationalen Recherchenbehör ternationalen Büro übermittelt.	de erstellt und wird dem Anmelder gemäß
Dieser internationale Recherchenbericht umfa \[\textbf{X} \] Dar\(\text{uber hinaus liegt ihm jewtom} \)	aßt insgesamt _5 Blätter. weils eine Kopie der in diesem Bericht genan	nten Unterlagen zum Stand der Technik bei.
Grundlage des Berichts		
 a. Hinsichtlich der Sprache ist die inte durchgeführt worden, in der sie eine 	rnationale Recherche auf der Grundlage der gereicht wurde, sofern unter diesem Punkt ni	internationalen Anmeldung in der Sprache chts anderes angegeben ist.
Die internationale Recherch Anmeldung (Regel 23.1 b))	ne ist auf der Grundlage einer bei der Behörd durchgeführt worden.	e eingereichten Übersetzung der internationalen
b. Hinsichtlich der in der internationale Recherche auf der Grundlage des S	en Anmeldung offenbarten Nucleotid- und/c Sequenzprotokolls durchgeführt worden, das	der Aminosäuresequenz ist die internationale
	eldung in Schrifticher Form enthalten ist.	a cinearsight worden ist
1 =	onalen Anmeldung in computerlesbarer Forn	
	ch in schriftlicher Form eingereicht worden ist	
	ch in computerlesbarer Form eingereicht word	otokoll nicht über den Offenbarungsgehalt der
internationalen Anmeldung	im Anmeldezeitpunkt hinausgeht, wurde vor	gelegt.
Die Erklärung, daß die in co wurde vorgelegt.	omputeriesbarer Form erfaßten Informationer	n dem schriftlichen Sequenzprotokoll entsprechen,
1 =	ben sich als nicht recherchierbar erwiese	n (siehe Feld I).
3. Mangelnde Einheitlichkei	t der Erfindung (siehe Feld II).	
4. Hinsichtlich der Bezeichnung der Erfi	ndung	
wird der vom Anmelder ein	gereichte Wortlaut genehmigt.	
1 🗀	Behörde wie folgt festgesetzt:	
WIRKSTOFFHALTIGES THER	APEUTISCHES SYSTEM MIT MINI	ESTENS ZWEI POLYMERHALTIGEN SC
5. Hinsichtlich der Zusammenfassung		
wurde der Wortlaut nach R Anmelder kann der Behörd Recherchenberichts eine S	•	der Absendung dieses internationalen
6. Folgende Abbildung der Zeichnungen	ist mit der Zusammenfassung zu veröffentlich	
wie vom Anmilder vorgesc	chlagen	keine der Abb.
. 🗆	eine Abbildung vorgeschlagen hat.	
weil diese Abbildung die E	rfindung besser kennzeichnet.	



INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

PCT/EP 00/07900

, WORTLAUT DER ZUSAMMENFASSUNG (Fortsetzung von Punkt 5 auf Blatt 1) Feld'ill Wirkstoffhaltiges therapeutisches System zur Applikation auf die Haut, enthaltend mindestens zwei polymerhaltige Schichten, dadurch gekennzeichnet, dass die für die verschiedenen Schichten eingesetzten Polymere sich in ihrer Glasübergangstemperatur unterscheiden.

a. KLASSIFIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES IPK, 7 A61K9/70

Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK

B. RECHERCHIERTE GEBIETE

Recherchierter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole)

IPK 7

Recherchierte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Gebiete fallen

Während der internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegriffe)

WPI Data, PAJ, EPO-Internal

Kategorie®	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
Х	DE 197 06 824 C (LTS LOHMANN THERAPIE-SYSTEME GMBH) 26. März 1998 (1998-03-26) in der Anmeldung erwähnt	1,3-6
Υ	das ganze Dokument	2
Y	EP 0 464 573 A (LTS LOHMANN THERAPIE-SYSTEME GMBH) 8. Januar 1992 (1992-01-08) das ganze Dokument & DE 40 20 144 A 9. Januar 1992 (1992-01-09) in der Anmeldung erwähnt	2
	-/	

Recondere Matagarian van angegebenen Veröffentlichungen	"T" Spätere Veröffentlichung die nac
Weitere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu entnehmen	X Siehe Anhang Patentfamilie

- "A" Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist
- *E* ätteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist
- "L" Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft er-scheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie ausgeführt)
- Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht Veröffentlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist
- ch dem internationalen Anmeldedatum Spatere Veroffentlichung, die nach dem internationalen Anmeldedatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur zum Verständnis des der Erfindung zugrundeliegenden Prinzips oder der ihr zugrundeliegenden Theorie angegeben ist
- 'X' Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden
- Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung veronenmanung von besonderer bedeutung; die beanspruchte Erfindu kann nicht als auf erfinderischer Tätigkeit berühend betrachtet werden, wenn die Veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen Veröffentlichungen dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung für einen Fachmann nahellegend ist
- *&* Veröffentlichung, die Mitglied derselben Patentfamilie ist

Absendedatum des internationalen Recherchenberichts Datum des Abschlusses der internationalen Recherche 10/04/2001 29. März 2001 Bevollmächtigter Bediensteter Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016 Benz, K

INTERNATIONAL

ECHERCHENBERICHT

PCT/EP 00/07900

	ung) ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN	Rote Approach No
Kategórie°	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
х	DE 32 31 400 A (NITTO ELECTRIC INDUSTRIAL CO., LTD.) 10. März 1983 (1983-03-10) Ansprüche 11-4,6-8 Seite 9, Zeile 7 - Zeile 23 Seite 21; Beispiel 2	1,3-6

1

INTEGRATIONAL SEARCH REPORT Information on patent family members

national Application No PCT/EP 00/07900

	atent document d in search report		Publication date		Patent family member(s)	Publication date
DF	19706824		26-03-1998	AU	727257 B	07-12-2000
<i>D</i> L	137 0002 1	•	20 00 1330	AU	6295998 A	09-09-1998
				WO	9836740 A	27-08-1998
				EP	0966273 A	29-12-1999
				NO	993965 A	17-08-1999
FP 464	464573	Α	08-01-1992	DE	4020144 A	09-01-1992
				AT	164769 T	15-04-1998
				CA	2045290 A	26-12-1991
				DE	59108962 D	14-05-1998
				DK	464573 T	11-01-1999
				ES	2116989 T	01-08-1998
				FI	913072 A	26-12-1991
				ΙE	912181 A	01-01-1992
				JP	2700362 B	21-01-1998
				JP	4230212 A	19-08-1992
				NO	301049 B	08-09-1997
			US	5306503 A	26-04-1994 	
DE	3231400	Α	10-03-1983	JP	1332198 C	14-08-1986
				JP	58035112 A	01-03-1983
				JP	60059208 B	24-12-1985
				JP	1332199 C	14-08-1986
				JP	58035113 A	01-03-1983
				JP	60059209 B	24-12-1985
				GB	2105990 A,B	07-04-1983
				US	5151271 A	29-09-1992